		alm				.··U	ate						Clate	n (• • •	·		 Vate											<u>-</u> ·	•	-	~		
02802		B			T	T	T	Π		7	\neg		_		T			T	7.	7			. ;	Cia		7		Ti	Da	te	_	·		٠.
	12	阜	'	-1	-	1.	. .		1 1	-	- [-	- 1		틸.	1.	П			t	1	1-1				E E E			╀┈	F	\vdash				F
~ (1)	15	Ø	H		1	1	Ŀ.	L			-	- 1,	툂	5					1.					E	Ē		1				.	· 1		İ,
MACH		I	7	\perp	m I	I^{-}				T		1	5	1	+		十	+-	+	╁╴	╀╌╂	-1	.			╀	+-	-	Н	-1				
<i>U</i> -	4	2		1	T	7				7	٦.	r	5		1-1	+	十	+	+	╀╌	\vdash	↤	H	_		╁	+-	Н	1	4		\Box		•
		B		-1	\top	\top	\Box		\neg	1	7	-	5:		┨╼┨	\dashv	+		╂	╀	-	-1	- }		4_	╁-	-		4	4	\bot	\Box		$\overline{\cdot}$
		4			7	1-		1	十	- -	\dashv	-	54		- :		╁	-	╂	-	-	-4	-	- 10		┺	_	\sqcup		\perp	\Box	\exists	-	ヿ
:	D	5	2	7	7	1	П	7		7=	7	-	65			+	╁	╁	├	Н	-	4	-	. 10			Н		4	\Box		7	7	ᆌ
	\sqcup	6		T	7-			7	1	1	1	-	56	_	-	-þ	1	1:		Н	-	-1	ŀ	10		<u> </u>	Н	_	\bot	\perp	\Box	T	7	7
	يات	7	T	7=	1		7	7		-	.	- -	57	Н	 ;			4 3	-	-		+		10		L	Ц		4			T		J
		В	\perp	7			7	7	_	1	1	F	58	H		+	+	+-		\vdash		4		10			4	4	1	\perp	$\perp \Gamma$.T	7	7
605	\sqcup	8	\perp	T			7	7	7	1	1 .	\vdash	59		+	+	+	H	\dashv	-	-	┨.	-	_		9	4	4	1	Ŀ	\perp	\mathcal{I}	·	٦
1	1		T	Т	1.	1	7	7	7-	_	1	\vdash	60	+	+	╅	+	H	+	+		4	-	109			4	4	\perp	\perp	$\perp \Gamma$	T	7	7
1 1	. 1	1	T	T	П		7	\top	1	_	1		61	\dashv	+	╁	†:-	H	-	+	+-	-{	-	110		-4	4	4	1	1	\perp	I	T	7.
' [12		T			7	7	1	17		1	Н	62		+	╀.	-		⊹⊦	+	+	1	\vdash	111		4	1	4	┸	L	$oldsymbol{\perp}$	Г	7	1
. 1	13			•			7	7	\Box				63	+	+	╁	H	+	+	╌┼╴	+-	ł	-	112	4	4	-	\bot	1_	\bot	1	${\mathbb L}$	Γ	1
' <u>L</u>	114					7	1	7	1-1	╗		_	64	╁	+-		Н			+	╂	ł	1	113	4	4	4	1	4	L	1_	Γ	T	1
<u>L</u>	15				-	7	\top	1		一			65	+	+		Н	-+	┿	╬	╂∸		-	114	-	4	4	1	L	Ŀ		Ŀ	Γ	1
L	16				7	7	7	1		\dashv			66	╅	+	H	\dashv	╅	╬	+-	1-1		<u> </u>	115	-	4	4-	1_	L	Ŀ	<u> </u>	·		١.
· L	17	.]				1	1	1	\Box	ヿ			7	+-	1-1	Н	-		╁	╂-	Н	_		116 117	+	4-	4	Ŀ	↓_					
· L	18			П	7	7	7			7	`	_	8	†-	14	-	7	╌╢╌	+-	+-	Н	•	_	_	4-	4	1	L	_					
. L	19			\neg	7	7				7	ı		9	1-	1 1	7	⇁	+-	╁╌	╀╌	Н			118	+	4	╀-	Ŀ	Ш					
	20	\neg	\neg	7	7	1			7	7	. t	7		†~	1-1	7	╅	+-	+-	1-	Н		_	118	4	╁_	!		\Box			\int	7	
	21	7	寸	7	十	1		-	+	٦.	ŀ	7		+-	╂╌╂	+	+	╁	╂╌	-	-		_	20	4	1	L	Ц		_		\Box	7	
	22		7	7	1	1	H	7	+	7	ŀ	Tin		1	╁┼	╅		╬	1-	Н	4			21	1	Ŀ	Ц	Ц		\Box	\exists		7	
· · · [23	1	7	7:	1		-7	7	+	1	ŀ	7			- -	╁	+-	╀╌	H	Н		I		22	: _	_	Ш		اــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\Box	\exists	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		
	24	\Box	\mathbf{I}	T	7		7	T	7	1	1	7.	1	1.	- -		╅	+	H	H	\dashv	ŀ		23	╀╌	Ŀ		4	_‡	٦.	\perp	I]	
	25	$\cdot \mathbb{I}$	\Box]	7	\Box		1	7-	1	-	70			-	+	ᅷ	1:	H		-	ŀ	_	24	 		_	4	4	4	<u> </u>]	
	36	1.	Ι.	${f I}$			\neg	\top	1	1	F	76		H	\dashv	+	+	1	Н	+		ŀ	15	<u> </u>	-	Н	4	4	-	4		٦.	1	
	27	1		Γ				7	7	1		77			1	7	j-	1		+	┥.	ŀ	Tis			-	4	4			4	1	4.	٠
	28	4	\perp				\Box	T	1	۱.		78		\neg	7	1	1	1-1	ᆌ	+	Η.	H	112		Н	-	4	┽	- -	-	+	+	4	:
	20	1_	-1-	1_			\mathbf{I}	T		ł	Γ	78		\neg		7	1		7	+	┥·	H	12		Н	-	┿	+	- -	╀	÷	₽	∦∵	:
	80	1	4_				\perp	${\mathbb T}$				80	П	7	7	1	1	П	十	十	1	H	13			7	+	┽	+	╀	+-	╀	1	
	81	1-	 	Ц		\perp						81	П	T	7	T			7	7	٦.	r	13	_	1	+	╅	╁	╅	╁╴	╂—	┼-	ł	÷
	122	1	↓_	Ц			\perp					82]_	T			7	7	٦.	\vdash	132		7	+	+	+-	+-	╂-	+-	╁	1	٠
	33	 	ښا	Ш	_	1	┸		\Box			88	4	T	T	Г			7	7	7	\vdash	18		\dashv	╅	┪	╁	╅╌	╁	╂	╂╌┦	ŀ	
	5		Li	Ц	-1:							84	$\cdot \mathbb{I}$	\mathbf{J}	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					7	7	Г	13	\vdash	7	+	+	†-	1	1-	 			
	8 =	<u> </u>				4	I.	L	Ш	. •		85	=				:: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		Т	T	7		18		7	1	╅	1-	1	1				.:
8				4						. بـ 🛋		96	1		1		Į.			Τ	7	Г	186		7	1	1-	1	1-	╅	什	H	·	
				4	4	4_	1	Ц				87		1	\Box		\Box		Ŀ	\mathbf{I}]	Ι.	187		7	7	1	1-	1	1	H	Н		÷
5	-	·	4	4	4.	4_	1_	Ш		-		88	┸				Ţ		\mathbf{I}	\mathbf{L}]		138	7	7	1	†-	1	1		۳	一		
· 8	"	-	4	4	4	- -		М	1			89		1	IJ		\Box		\mathbb{L}				189	7	7	7	1	1-			H	\dashv		;
		•	4	_	┸	1_		7	4	1		90	\perp	Ŀ				1	T				140	7	7	1	1	1				ᅱ		{
4		4	_	1		L					J	11	T	Т	П	П	T	T	1				141	.	+-	1	†-		Н			\dashv		:
42	\sqcup	4		\bot	\perp			\exists		Γ		2	Т	1	T	7	T	7	1	П			142	+	+	†-	1-		H	-	-	\dashv	•	:
- 49		1	Ŀ					\prod_{i}]		Je	9	7		\Box	7	1	1	T	Н	ŀ		148	╌╂╌	+-	╂-		\vdash	\dashv	-1	-+	┥.		į
14	L	\perp	\perp	1	\mathbf{I}^{-}			T	7	Γ	1	4 .	1	1		7	7	7-	\Box	П	f		144	+	+	1-	H	H		-4	十	\dashv		,
45 48	Ш	\mathcal{I}	\prod	1	E		1	丁	J	T	9		1	П	1	7	+	1	\vdash	H	: h		45	+	+	 -	Н	-	+	4	十	┥		Í
46	\Box			\mathbf{I}^{-}	\mathbf{I}		1	T	7.		8		Т	П	7	7	1	1	Н	Н	. †		46	+	+		Н		+	\dashv	十	1		1
177		J	Τ	T			T	1	7	·广	8		1	H	+	7	1	1	H	\dashv	· ŀ	- [47	+	╀	Н		4	-+	4	十	1	•	1
48	$\Box \Gamma$	\mathbf{I}	\mathbf{I}	1.			7	7	7	1	91		1		+	+	1	H	-		٠		48	4-	1-	\vdash	\dashv	↤	╬	+	+	1	••	Í
. 40	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	I^{-}	Π	1	П	7	T	7	1	1	98	_	7	1	4	†	Ή	H	+	\dashv	ŀ	_		┿	 	•		+	:	+	+	┨∶		ĺ
150	工	Γ	Γ				1	7	7		10	1		7	+	†	†	††	+	┦.		ᆤ	48 60 .	╂	Н	╛	-+	+	+	╅	+-	┪.	1	
					•				_	-	•	•				•	_	<u> </u>			-		ښيخ		لــا	1						J		[

if more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)